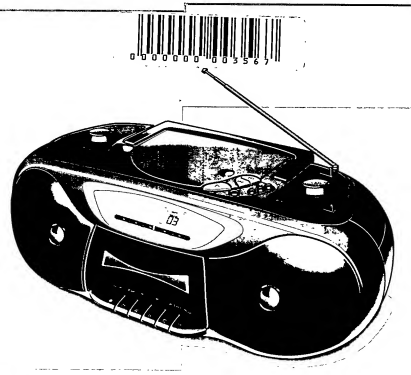
PHILIPS

AZ 8060 - AZ 8061 - AZ 8062 CD Radio Cassette Recorder





Instructions for Use Mode d'emploi Bedienungsanleitung Gebruiksaanwijzing Instrucciones de manejo Istruzioni per l'uso Bruksanvisning Brugsanvisning Käyttöohje Οδηγίες χρήσεως Manual de utilização



PHILIPS

Norge

Typeskilt finnes på apparatens underside.

Observer: Nettbryteren er sekundert innkoplet. Den innebygde netdelen er derfor ikke frakoplet nettet så lenge apparatet er tilsluttet nettkontakten.

España

Declaración de conformidad con normas

El que suscribe, en nombre y representación de:

Consumer Electronics Factory Philips Hong Kong Ltd.

declara, bajo su propia responsabilidad, que el

equipo: fabricado por: Radiocasete/CD Philips H.K. Ltd.

Consumer Electronics Factory

en:

Far East Philips

marca: modelos:

AZ8060-AZ8061-AZ8062

objeto de esta declaración, cumple con la normativa siguiente: Reglamento sobre Perturbaciones Radioeléctricas. Real Decreto 138/1989, Anexo V.

Hecho en:

Hong Kong, 01-11-94

Firma:

Athly

Nombre:

T.M. Siu

Cargo:

Quality Manager

Important notes for users in the U.K.

Mains plug

This apparatus is fitted with an approved 13 Amp plug. To change a fuse in this type of plug proceed as follows:

- 1 Remove fuse cover and fuse.
- 2 Fix new fuse which should be a BS1362 5 Amp, A.S.T.A. or BSI approved type.
- 3 Refit the fuse cover.

If the fitted plug is not suitable for your socket outlets, it should be cut off and an appropriate plug fitted in its place. If the mains plug contains a fuse, this should have a value of 5 Amp. If a plug without a fuse is used, the fuse at the distribution board should not be greater than 5 Amp.

Note: The severed plug must be disposed of to avoid a possible shock hazard should it be inserted into a 13 Amp socket elsewhere.

How to connect a plug

The wires in the mains lead are coloured with the following code: blue = neutral (N), brown = live (L). As these colours may not correspond with the colour markings identifying the terminals in your plug, proceed as follows:

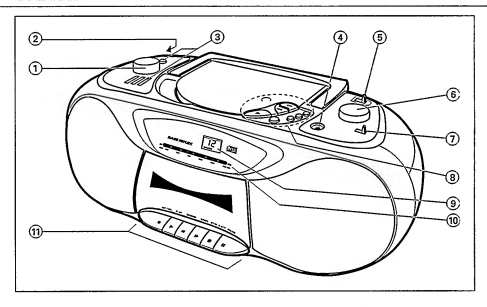
- Connect the blue wire to the terminal marked N or coloured black.
- Connect the brown wire to the terminal marked L or coloured red.
- Do not connect either wire to the earth terminal in the plug, marked E (or ±) or coloured green (or green and vollous)

Before replacing the plug cover, make certain that the cord grip is clamped over the sheath of the lead - not simply over the two wires.

Copyright in the U.K.

Recording and playback of material may require consent See Copyright Act 1956 and The Performer's Protection Acts 1958 to 1972.

English	Controls 4 Power supply 5 Basic Functions 6 Radio 6	CD player	English
Français	Commandes	Lecteur de CD17-19 Platine cassette20-21 Généralités22 Dépistage des pannes .23	Français
Español	Mandos 24 Alimentación 25 Funciones básicas 26 Radio 26	Lector de CD27-29 Platina de casete30-31 Generalidades32 Localización de averías33	Español
Deutsch	Bedienungselemente	CD-Spieler37-39 Cassettenrecorder40-41 Allg. Informationen42 Fehlersuche43	Deutsch
Nederlands	Bedieningsorganen44 Stroomvoorziening45 Basisfuncties46 Radio46	CD-Speler47-49 Cassetterecorder50-51 Algemene gegevens52 Verhelpen van storingen53	Nederlands
ltaliano	Comandi	Lettore CD57-59 Deck cassetta60-61 Informazioni generali62 Elenco ricerca guasti63	Italiano
Svenska	Kontroller	CD-Spelaren	Svenska
Dansk	Betjeningsknapper	CD-afspilleren77-79 Kassette deck80-81 Generel information82 Fejlsøgning83	Dansk
Suomi	Säätimet .84 Käyttöjännite .85 Perustoiminnot .86 Radio .86	CD-soitin	Suomi
Έλληνας	Χειριστήρια	Φορητο CD97-99 Κασετοφωνα100-101 Γενικές πληροφορίες102 Διόρθωση βλαβών103	Έλληνας
Português	Comandos 104 Alimentação 105 Funções Básicas 106 Radio 106	Leitor de CDs107-109 Deck de cassetes 110-111 Informações gerais112 Avarias113	Português



- (1) VOLUME.....äänenvoimakkuuden säätö
- ② (takapaneeli)..liitäntä kuulokkeille joissa on 3,5 mm:n pistoke

 Pistokkeen yhdistäminen katkaisee kaiuttimien toiminnan.
- ③ AZ 8060 / AZ 8061:

DBBDynamic Bass Boost - basson korostaminen

tai AZ 8062:

3 BAND GRAPHIC EQUALIZER - äänen säätö mieleiseksi

4 MIC3,5 mm:n mikrofoniliitäntä (ks. TALLENNUS)

⑤ POWER.....ohjelmalähteen valinta CD-TAPE-RADIO

RADION PAINIKKEET:

- 6 TUNINGradioasemien viritys
 7 FM-MW-LW......aaltoalueen valinta:
 FM (ULA), MW (KA) ja LW (PA)
- Radiovirityksen ilmaisin

CD-SOITTIMEN PAINIKKEET:

③ OPEN·CLOSElevypesä auki/kiinni
PLAY·PAUSE ➤ CD-toiston aloitus ja keskeytys
SEARCH ★★ ►►kappaleen ohitus ja haku eteen- ja taaksepäin
STOP ■CD-toiston pysäytys ja ohjelman poisto
SHUFFLEtoisto satunnaisessa järjestyksessä
REPEAT......yhden tai kaikkien kappaleiden uusinta
PROGkappaleiden ohjelmointi ja ohjelman tarkistus

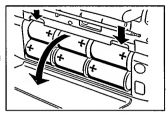
③ CD-soittimen näyttö

KASETTIDEKIN PAINIKKEET:

nage <i>i iide</i> nii	TANTIMALLI.
① RECORD ●	tallennuksen aloitus
PLAY ▶	toiston aloitus
₩	pikakelaus taaksepäin
>>	pikakelaus eteenpäin
STOP-EJECT ≡	nauhan pysäytys ja
	kasettipesän avaus
PAUSE II	tallennuksen/toiston
	keskeytys

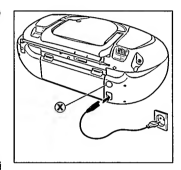
Paristot

- Avaa paristolokero ja pane lokeroon 6 paristoa, koko R20, UM1 tai D (mieluiten alkaliparistot).
- Poista paristot, jos ne ovat kuluneet tai jos niitä ei pitkään aikaan tarvita.



Verkkojännite

- 1 Tarkista että arvokilpeen merkitty jännite (on laitteen pohjassa) vastaa paikallista verkkojännitettä. Jos näin ei ole, ota yhteys jälleenmyyjään tai huoltoon.
 - Jos laitteessa on jännitteenvalitsin VOLTAGE (x), aseta tämä paikallista verkkojännitettä vastaavaan asentoon.
- 2 Yhdistä tämän jälkeen verkkojohto radionauhurin liitäntään MAINS ja pistorasiaan.
- Paristojännite katkeaa heti kun laite yhdistetään verkkovirtaan.
 Kun haluat käyttää laitetta paristoilla, irrota verkkojohto liitännästä MAINS.



Huom. Toiminnanvalitsin POWER on kytketty toisiopuolelle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkko-osa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.

Arvokilpi sijaitsee laitteen pohjassa.

Ympäristötietoa

Kaikki turha pakkausmateriaali on jätetty pois. Olemme tehneet parhaamme, että pakkauksesta olisi helppo erotella kolme materiaalia: pahvi (laatikko), styroxmuovi (iskuja vaimentava pehmike), polyeteeni (pussit, vaahtomuovit)

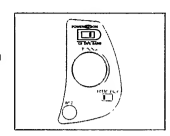
Laitteessa käytetyt materiaalit voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen, jos purkamisen hoitaa tähän erikoistunut yhtiö. Suosittelemme noudatettavaksi näiden pakkausmateriaalien, vanhojen paristojen ja vanhojen laitteiden hävittämisestä annettuja paikallisia ohjeita.

Suomi

Toiminnan kytkentä ja katkaisu/valmiustoiminto

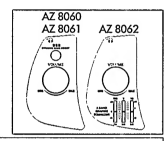
- Aseta valitsin POWER haluamasi ohjelmalähteen asentoon: CD - TAPE - RADIO.
- Laitteen toiminta on katkaistu, kun POWER-valitsin on asennossa TAPE/OFF eikä nauhurin painikkeita ole painettu.
- Virta katkaistaan kokonaan irrottamalla verkkopistoke pistorasiasta.

Huom. Kun käytät laitetta paristoilla, muista asettaa valitsin POWER asentoon TAPE/OFF, ettei virtaa kulu koko ajan.



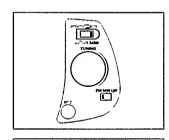
Äänenvoimakkuuden ja äänensoinnin säätö

- Säädä ääni säätimillä VOLUME ja DBB tai 3 BAND GRAPHIC EQUALIZER.
- Bassotaajuuksia voidaan korostaa myös asettamalla laite seinää tai kirjahyllyä vasten. (Älä peitä ilmanvaihtoaukkoja ja jätä laitteen ympärille riittävästi tilaa ilmankiertoa varten.)



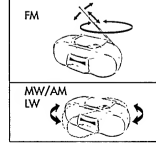
Radioasemien viritys

- Aseta POWER-valitsin asentoon RADIO.
- 2 Valitse aaltoalue FM-MW-LW -valitsimella
- 3 Viritä radioasema säätimellä TUNING.



Radiovastaanoton parantaminen

- ULA-vastaanotossa teleskooppiantenni vedetään esiin. ULAkuuluvuutta voit parantaa kääntämällä ja taivuttelemalla antennin sopivaan asentoon. Liian voimakkaan ULA-signaalin (esim. aseman läheisyydessä) vaimentamiseksi saattaa olla tarpeen työntää antenni osittain sisään.
- Muita aaltoalueita KA ja PA varten laitteessa on sisäänrakennettu antenni, joten teleskooppiantennia ei tarvitse vetää esiin. Kuuluvuuden parantamiseksi antenni voidaan suunnata kääntämällä koko vastaanotinta.

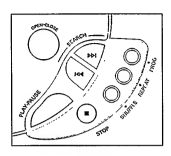


CD-levyn toisto

- 1 Aseta POWER-valitsin asentoon CD.
- 2 Avaa kansi painikkeella OPEN-CLOSE.
- 3 Svötä levv etiketti vlöspäin ja sulie kansi.
 - → CD-soitin käynnistyy ja selaa levyn hakemistoa. Sen jälkeen näyttöön syttyy kappaleiden kokonaismäärä ja CD-soitin pysähtyy.
- 4 Aloita CD-toisto painikkeella PLAY-PAUSE ►.
 - -►Näytössä näkyy: nykyinen kappale.
- 5 CD-toisto pysäytetään painikkeella STOP ■.
 - → Näytössä näkyy: kappaleiden kokonaismäärä.
- CD-toisto voidaan keskeyttää painikkeella PLAY-PAUSE ➤. Jatka CD-toistoa painamalla uudelleen painiketta PLAY-PAUSE ➤.
 - → Näytössä näkyy: nykyisen kappaleen numero vilkkuu.

Huom. CD-toisto pysähtyy myös

- ios avaat kannen;
- ios siirrät ohielmalähteen valitsinta tai
- jos levy loppuu.





Esimerkki Näyttö pysäytys- tai toistotoiminnossa: kappalemäärä tai nykyisen kappaleen numero.



Esimerkki Näyttö taukotoiminnossa: nykyisen kappaleen numero vilkkuu.



Näyttö: kun CDlevypesän kansi on auki.

HAKU taaksepäin ⊷ ja eteenpäin ↦

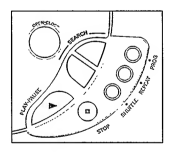
Toisen kappaleen valinta:

- - → Näytössä näkyy: valittu kappalenumero.
 - → Toistossa: toisto jatkuu automaattisesti valitusta kappaleesta.
 - → Pysäytettynä: aloita toisto painamalla painiketta PLAY-PAUSE ►.

Haku toiston aikana:

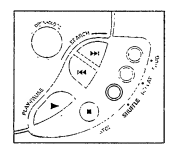
- - → Toisto jatkuu pienellä äänenvoimakkuudella.
- 2 Vapauta painike, kun olet löytänyt haluamasi kohdan.

Huom. Satunnaistoistossa, toiminnossa REPEAT-1 ja ohjelmaa toistettaessa haku on mahdollinen vain kappaleen sisällä.



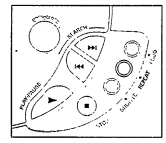
SHUFFLE (SATUNNAISTOISTO) – kappaleet toistetaan satunnaisessa järjestyksessä

- 1 Paina painiketta SHUFFLE ennen toistoa tai sen aikana.
 - → Kaikki kappaleet toistetaan nyt satunnaisessa järjestyksessä.
- 2 Normaali CD-toisto palautetaan painikkeella SHUFFLE.



REPEAT (UUSINTA) - koko levyn tai yhden kappaleen uusinta

- 1 Ennen CD-toistoa tai sen aikana: Painettaessa toistuvasti painiketta REPEAT näytössä vaihtuvat eri uusintatoiminnot:
 - → REPEAT: nykyinen kappale toistetaan yhä uudelleen.
 - → REPEAT ALL: koko levy toistetaan yhä uudelleen.
- Normaali CD-toisto palautetaan painamalla painiketta REPEAT niin monta kertaa, kunnes tunniste häviää näytöstä.



Huom. Voit kytkeä eri toistotoimintoja samaan aikaan, esim. toistaa **jatkuvasti** koko levyä tai ohjelmaa **satunnaisessa järjestyksessä** (REPEAT ALL/SHUFFLE).



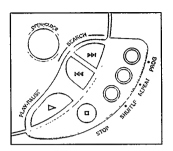
Esimerkki Näyttö: kun kyseinen toistotoiminto on kytketty.

Suom

Kappaleiden ohjelmointi

Voit valita osan kappaleista ja tallentaa nämä muistiin haluamassasi järjestyksessä. Saman kappaleen voi tallentaa useamman kerran. Muistiin voi tallentaa enintään 20 kappaletta.

- Valitse haluamasi kappale painikkeella SEARCH ← tai ➤ tai
- Tallenna kappale muistiin painikkeella PROG, heti kun se näkyy näytössä.
 - → Näyttöön syttyy PROGRAM ja P näkyy hetken. Sen jälkeen näytetään tallennetun kappaleen numero.
- 3 Valitse ja tallenna tällä tavalla kaikki haluamasi kappaleet.
- Voit tarkistaa asetukset painamalla painiketta PROG yli 2 sekuntia.
 - → Kaikkien ohjelmoitujen kappaleiden numerot näytetään järjestyksessä.





Näyttö: kun tallennat kappaleen muistiin.



Näyttö: kun yrität tallentaa muistiin yli 20 kappaletta.

Ohjelman toisto

- Jos olet valinnut kappaleet pysäytystoiminnossa, paina painiketta PLAY-PAUSE ►.



Esimerkki Näyttö: kun toistat ohjelmaa.

Ohjelman poistaminen pysäytystoiminnossa

- Paina pysäytystoiminnossa painiketta STOP ■.
 - → Sana PROGRAM häviää näytöstä ja ohjelma on poistettu.

Huom. Ohjelma poistetaan muistista myös

- ios virransaanti katkeaa
- jos avaat kannen tai
- jos siirrät ohjelmalähteen valitsinta.



Näyttö: kun poistat ohjelman muistista.

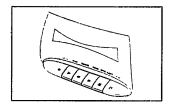
Suomi

Kasetin toisto

- 1 Aseta POWER-valitsin asentoon TAPE.
- 2 Avaa kasettipesä painikkeella STOP EJECT ■.
- 3 Syötä äänitetty kasetti avoin reuna alaspäin.
- 4 Aloita toisto painikkeella PLAY ▶.
- 5 Nauhaa voidaan pikakelata molempiin suuntiin painamalla painiketta ◄
- 6 Pysäytä toisto painamalla STOP-EJECT ■-painiketta.

Huom. Painikkeet vapautuvat automaattisesti nauhan lopussa.



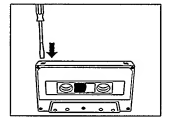


Yleistä tietoa tallentamisesta

- Tallennus on sallittua ellei tekijänoikeuksia loukata.
- Käytä tallennukseen vain NORMAL-kasettia (IEC I). Tämä nauhuri ei sovi tallennukseen "CHROME" (IEC II) eikä "METAL" (IEC IV) kaseteille.
- Äänitystaso säädetään automaattisesti. Säätimet VOLUME ja DBB tai 3 BAND GRAPHIC EQUALIZER eivät vaikuta tallennukseen.
- Nauhan alussa ja lopussa mitään ei tallennu 7 sekunnin aikana, ennen kuin alkunauha on ohittanut magneettipäät.

Kasettien suojaaminen poispyyhkimiseltä

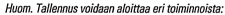
- Jos haluat estää tallenteen poispyyhkimisen, pidä kasetin suojattavaa puolta edessäsi ja irrota vasemmalla oleva kieleke. Nyt kasetin tälle puolelle ei voi tallentaa.
- Jos haluat myöhemmin tallentaa tällekin puolelle, peitä aukko teipillä.



Suoii

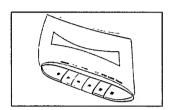
Tahdistettu - tallennus CD-soittimesta

- 1 Aseta POWER-valitsin asentoon CD.
- 2 Syötä levy ja ohjelmoi halutessasi kappalenumerot.
- 3 Avaa kasettipesä painikkeella STOP EJECT ■.
- 4 Syötä tyhjä kasetti avoin reuna alaspäin.
- 5 Aloita tallennus painamalla painiketta RECORD ●.
 - → CD-levyn tai ohjelman toisto alkaa automaattisesti. CD-soitinta ei tarvitse käynnistää erikseen.
- 6 Voit keskeyttää lyhyeksi ajaksi painamalla PAUSE-painiketta II. Jatkaessasi paina PAUSE-painiketta II uudelleen.
- 7 Pysäytä tallennus STOP-EJECT **■**-painikkeella.



- jos CD-soitin on taukotoiminnossa, tallennus alkaa tästä samasta kohdasta (painike SEARCH ⊷ tai ►);
- jos CD-soitin on pysäytystoiminnossa, tallennus alkaa CD-levyn tai ohielman alusta.

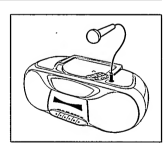




Tallennus radiosta tai mikrofonista

- 1 Aseta POWER-valitsin asentoon TAPE tai RADIO.
- 2 Valmistele ohjelmalähde tallennusta varten:
 - -RADIO: viritä haluamasi radioasema.
 - -TAPE (mikrofoni): Yhdistä mikrofoni liitäntään MIC. Aseta VOLUME-säädin nollaan (mikrofonitallennusta ei voi tarkkailla).
- 3 Avaa kasettipesä painikkeella STOP EJECT ■.
- 4 Syötä tyhjä kasetti avoin reuna alaspäin.
- 5 Aloita tallennus painamalla painiketta RECORD ●.
- 6 Voit keskeyttää lyhyeksi ajaksi painamalla PAUSE-painiketta II. Jatkaessasi paina PAUSE-painiketta II uudelleen.
- 7 Pysäytä tallennus STOP-EJECT ■-painikkeella.

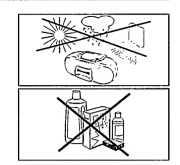
Huom. Kun tallennat radiosta tai CD-levyltä, voit yhdistää mikrofonin ja sekoittaa äänet. Muussa tapauksessa mikrofoni ei saa olla yhdistettynä, ettei se häiritse tallennusta.



Suomi

Laitteen hoito

- Suojaa laite, paristot, levyt ja kasetit sateelta ja kosteudelta, hiekalta ja pölyltä sekä esim. auton lämmityslaitteen tai auringonpaisteen aiheuttamalta liialta kuumuudelta.
- CD-soittimen ja kasettidekin koneistossa on itsevoitelevat laakerit eikä sitä saa öljytä.
- Voit pyyhkiä laitteen puhtaaksi pehmeällä, hieman kostealla säämiskällä. Älä käytä mitään puhdistusaineita, ettei pinta vahingoitu.

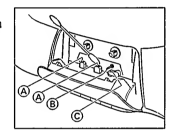


Kasettidekin hoito

Varmista tallennusten ja toiston onnistuminen puhdistamalla kuvassa näytetyt osat (A) (B) (C) noin 50 tunnin välein, keskimäärin kerran kuukaudessa. Kostuta vanupuikko kevyesti alkoholiin tai tähän tarkoitettuun puhdistusnesteeseen.

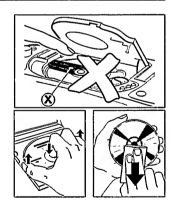
- Paina painiketta PLAY ja puhdista puristusrullat (C).
- Paina sitten painiketta PAUSE ja puhdista vetoakselit (B) ja magneettipäät (A).

Huom. Magneettipäät (A) voidaan puhdistaa myös toistamalla puhdistuskasetti kerran läpi.



CD-soittimen hoito ja CD-levyjen käsittely

- Älä yritä puhdistaa linssiä ⊗.
- Linssiin voi tiivistyä vesihöyryä, kun laite tuodaan kylmästä lämpimään. CD-levyjä ei tällöin voi soittaa. Älä yritä puhdistaa linssiä, vaan anna soittimen lämmetä jonkin aikaa.
- CD-levy on helppo ottaa kotelostaan, kun painat keskikohtaa samalla kun nostat levyä.
- Tartu CD-levyihin aina reunoista ja sulje ne takaisin koteloihin heti käytön jälkeen.
- Puhdista levy pyyhkimällä suorin vedoin keskustasta reunoihin päin pehmeällä, nukkaamattomalla liinalla. Puhdistusaineet saattavat vahingoittaa levyä.
- Älä kirjoita mitään tai liimaa tarroja CD-levyyn.



Oikeus muutoksiin varataan.

Laite täyttää Euroopan yhteisön radiohäiriösuojausta koskevat määräykset. Laite ei saa olla alttiina tippu- ja roiskevedelle.

Luokan 1 laserlaite

Varoitus! Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittävälle näkymättömälle lasersäteilylle.

Šuomi

TARKISTUSLUETTELO

- Jos laitteeseen tulee vika, tarkista alla mainitut seikat ennen kuin toimitat laitteen huoltoon.
- Ellei vika korjaannu näillä keinoilla, kysy neuvoa myyjältä tai huollosta.

VAROITUS

Älä missään tapauksessa yritä itse korjata laitetta, sillä takuu lakkaa silloin olemasta voimassa.

VIKA	MAHDOLLINEN SYY	RATKAISU
Ei ääntä / ei virtaa	Äänenvoimakkuus liian pieni	Lisää äänenvoimakkuutta VOLUME
	Kuulokkeet on yhdistetty	Irrota kuulokkeet
	Verkkojohto on yhdistetty huonosti	Yhdistä verkkojohto kunnolla
	Paristot ovat kuluneet loppuun	Vaihda uudet paristot
	Paristot asetettu väärin	Aseta paristot oikein
	Vaihto verkkovirralta paristoille	Vedä verkkojohto irti laitteen liitännästä MAINS
Järjestelmä ei reagoi Sähköstaattinen purkaus mihinkään painikkeeseen		Kytke laite irti virtalähteestä ja kytke takaisin muutaman sekunnin kuluttua
Radiovastaanotto huono	Heikko antennisignaali	Suuntaa antenni: FM: taivuta ja käännä teleskooppiantennia MW/LW: käännä koko vastaanotinta
	Lähellä oleva sähkölaite (tv, nauhuri, tietokone, termostaatti, loistelamppu, moottori yms.) aiheuttaa häiriötä	Siirrä radio kauemmas sähkölaitteesta
Näkyy "E " tai "no "	CD-levy pahoin naarmuuntunut tai likainen	Vaihda tai puhdista CD-levy (ks. 'Hoito')
	CD-levyä ei ole syötetty	Syötä CD-levy
	CD-levy väärinpäin	Syötä CD-levy etiketti ylöspäin
	Laserlukijan linssi on sumentunut	Odota kunnes laite on sopeutunut lämpötilaan
CD-soitin hyppää kappaleiden yli	CD-levy pahoin naarmuuntunut tai likainen	Vaihda tai puhdista CD-levy
	SHUFFLE tai PROGRAM kytketty	Katkaise toiminto SHUFFLE tai PROGRAM
Kasetin äänenlaatu huono	Magneettipäät, vetoakseli ja puristusrulla ovat pölyiset ja likaiset	Puhdista nämä osat (ks. 'Hoito')
	Käytetty vääränlaista kasettia (METAL tai CHROME)kasetteja (IEC I)	Käytä tallennukseen vain NORMAL-
Tallennus ei onnistu	Kasetti suojattu tallennukselta	Peitä aukko teipillä

CLASS 1 LASER PRODUCT

